

目 次

- 中亚热带典型森林倒木生物量、碳储量及其分布格局…………… 吴春生,刘苑秋,魏晓华,等(307)
- 大兴安岭不同区域落叶松相容性材积方程及异方差研究…………… 刘镜婷,姜立春(317)
- 马尾松树脂化学组分家系变异及相关分析…………… 刘青华,魏永成,范辉华,等(324)
- 北方型美洲黑杨不同无性系重要性状评价…………… 丁昌俊,黄秦军,张冰玉,等(331)
- 林木直径大小多样性量化测度指数的比较研究…………… 白超,惠刚盈(340)
- 基于马尾松反转录转座子序列的 IRAP 分子标记开发及应用…………… 崔博文,范付华,丁贵杰,等(348)
- 平欧杂种榛主栽品种需冷量、需热量研究…………… 马庆华,罗青红,艾吉尔·阿不拉,等(354)
- 檫木叶片秋季衰老时叶色、色素和营养元素的关系…………… 蒋艾平,刘军,姜景民(362)
- 补充营养对白蜡吉丁虫腿蜂寄生效率和发育进程的影响…………… 魏可,王小艺,杨忠岐(369)
- 基于 cpDNA *rps16* 序列分析兰考泡桐与白花泡桐和毛泡桐的遗传关系… 莫文娟,李少锋,邱乾栋,等(377)
- 银杏种胚蛋白提取及双向电泳体系的优化…………… 李佳,陆秀君,梅梅,等(383)
- 陕北黄土区坡面微地形对乔木空间分布的影响…………… 任正龔,朱清科,张恰宁,等(389)
- 阔叶红松林主要种群及林隙形成木的空间格局分析…………… 张玉双,段文标,杜珊,等(395)
- 毛竹伐后根系养分含量、抗氧化能力与伐后年数的关系…………… 郭子武,陈双林,季赛娟,等(402)
- 机载 LiDAR 和高光谱融合实现普洱山区树种分类…………… 刘怡君,庞勇,廖声熙,等(407)
- 白蜡雌雄虫真蛹转录组分析…………… 于淑惠,亓倩,孙涛,等(413)
- 辣木幼林对氮、磷、钾肥响应及叶片的生理反应…………… 许冰,任开磊,吴疆,等(418)
- 地形因子对思茅松人工林土壤有机碳储量的影响…………… 贾呈鑫,李帅锋,苏建荣(424)
- 大老岭自然保护区日本落叶松林凋落物分解及养分释放研究…………… 施妍,陈芳清(430)
- 马尾松二代种子园无性系开花物候观测…………… 唐效蓉,李宇珂,夏合新,等(436)
- 沙埋对白刺表型可塑性的影响…………… 王林龙,李清河,徐军,等(442)
- 岭南藜蒴-罗浮柿群系粗木质残体的基本特征…………… 樊小丽,周光益,赵厚本,等(448)
- 研究综述**
- 臭氧胁迫对树木根系影响研究进展…………… 陈展,于浩,尚鹤,等(455)
- 林木植物组织培养及存在问题的研究进展…………… 黄烈健,王鸿(464)